

Aereo supersonico o meteorite? Il mistero del boato sulla costa

All'allarme alle 16.30. Gianì: «Un terremoto». Poi la smentita della Protezione civile

Un botto fortissimo, i vetri alle finestre che tremano, la paura che corre da Follonica a Rosignano: e in tanti che gridano al terremoto. Ma quel che è successo alle quattro e mezzo di ieri pomeriggio sulla costa toscana resta ancora avvolto nel mistero: forse un aereo supersonico o un grosso meteorite entrato in atmosfera all'altezza di Montecristo.

All'inizio quasi tutti pensano alla scossa. All'Etna, il boato spaventa anche i bagnanti in spiaggia. A cadere l'ipotesi è confermata dal presidente della Regione Eugenio Gianì: è stata «avvertita scossa di terremoto all'Isola d'Elba, sentita su tutta la costa della Toscana», dice sui social. Ma l'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv) che notifica ogni sisma nel giro di pochi minuti dall'evento, rimane in silenzio. Poi, prima la Protezione civile regionale, poi lo stesso Ingv smentiscono: «Non c'è stato alcun terremoto». Spunta così l'ipotesi dell'aereo che rompendo il muro del suono avrebbe provocato il boato. Lo stesso Gianì, che al convegno sul sisma, però precisa: «Ho appena sentito l'Aeronautica Militare che ha confermato nessun boom unico nel cielo della Toscana». Insomma, caccia militari italiani non sono sta-



Dall'alto
Una veduta
di Porto
Azzurro,
lato
d'Elba

ti. Nel frattempo, l'Istituto geofisico toscano, fonte delle rivelazioni della centralina di Secceto, all'Elba, avanza l'ipotesi del meteorite entrato in atmosfera sopra Montecristo, viaggiando verso Nord a 1.400 chilometri all'ora: «Tre le varie interpretazioni possibili, oggetto di studio e verifica nei prossimi giorni, quella di un boato entrato in atmo-

sfera prossimo a quella più plausibile e accettata con i dati registrati».

L'ipotesi, apposta dalla Protezione civile livornese, non convince invece la sala operativa regionale, dove spiegano che un meteorite caduto a terra avrebbe procurato vibrazioni rilevate dall'Ingv. Che sta ancora in corso «l'analisi registrazioni», dicono alla Ca-

pitaineria di porto di Livorno. Il 4 febbraio nel Tirreno era caduto un meteorite, ma in quel caso in molti videro la scia luminosa del bolide, mentre stavolta nessuno l'ha vista.

Intanto il via sostenendo: «L'area studiata era molto simile a quella di ieri, stranamente partito sempre dai cieli di Montecristo. Gli studi si ripeteranno da almeno una decina d'anni — spiega due mesi fa a Il Tirreno Giancarlo Gentili, della Protezione civile Toscana occidentale — nel tempo sono state formulate numerose ipotesi come quelle che fanno riferimento a possibili attività militari nel canale di Corsica, eruzioni sottomarine di gas o gli aerei che superano il muro del suono». Una negatilità che sembrerebbe smentire l'ipotesi del meteorite. Il boato ieri è stato sentito anche in Corsica, dove c'è la base militare di Solenzara e dove Corse Merit parta di «finestre che sembravano esplodere».

Ma l'Istituto geofisico toscano rilancia di un botto anomalo rispetto al passato: «Il segnale registrato risulta avere un'ampiezza di dieci volte maggiore rispetto agli eventi registrati in precedenza». Insomma, il mistero continua.

GIORGIO NERI

La vicenda

● In tanti ieri sui social network hanno segnalato di aver avvertito verso le 16.30 un'esplosione che era stata sentita anche in Corsica.

● Ma la scossa non c'è stata, le smentite le arrivano dalla sala regionale di Protezione civile.

● Forse si è trattato soltanto del passaggio a bassa quota di uno o più aerei supersonici.

● Ma verso sera è giunta anche l'ipotesi del meteorite.

Torre del Lago



Catolico il sindaco sul Belvedere

Oggi il taglio del nastro per il restauro del Belvedere di Puccini

MANFREDI PUGGI Festa questa sera a Torre del Lago sulle sponde del lago di Massaciuccoli, con l'attore Stefano Masanti nelle vesti di capite d'Onore, per l'inaugurazione del restauro del Belvedere, luogo caro a Giacomo Puccini. Il taglio del nastro metterà fine ad una lunga e complessa opera di restauro del piazzale antistante il lago, resa possibile grazie a un investimento superiore ai 2 milioni di euro. Somma, questa, in parte stanziata dal Comune e in parte ricevuta da un finanziamento del Parr. Giungo così a conclusione un cantiere aperto a settembre 2019 e preceduto da una lunga polemica a distanza fra il sindaco Giorgio Del Guisano e l'attore Manfredo Puggi, secondo il quale il progetto del Comune avrebbe stravolto l'originaria natura del Belvedere. Alla fine, dopo una serie di confronti fra Comune e Ministero, è stato trovato il punto d'intesa che ha sbloccato la querelle e permesso il via ai lavori, che hanno comportato la sistemazione della pavimentazione e degli arredi. «Nell'anno del centenario — dice Del Guisano — questo è il nostro omaggio più sentito al Maestro». Il primo cittadino aveva auspicato qualche mese fa — a cantiere aperto — la conclusione dei lavori entro l'arrivo del Giro d'Italia a Torre del Lago, ma i tempi tecnici non lo hanno reso possibile.

Simone Dinelli
REPORTAGE CULTURA

Misteri

● Sono state 50 le infezioni di polmonite da mycoplasma dell'anno dell'anno a oggi.

● Un caso a gennaio, 4 a febbraio, 6 a marzo, 9 ad aprile, 12 a maggio e già 19 a giugno.

G.G.

REPORTAGE REGIONE

Al Meyer boom di polmoniti da mycoplasma

Impennata di ricoveri tra maggio e giugno: «Importante individuare subito i casi»

Il sistema di sorveglianza sulle infezioni del Meyer è in allerta: è in corso infatti un inatteso aumento delle polmoniti provocate dal mycoplasma pneumoniae. Il battito non è nuovo, ma la preoccupazione osservata negli ultimi mesi all'ospedale pediatrico di Firenze, con 10 infermi da febbraio, desta preoccupazione: un caso a gennaio, 4 a febbraio, 6 a marzo, 9 ad aprile, 12 a maggio e ben 19 nei primi venti giorni di giugno.

Negli ultimi quattro anni, complice la pandemia, le dischierate e il distanziamento

sociale, le polmoniti da mycoplasma erano state invece inattese, mentre ora l'accelerazione apre scenari preoccupanti sul piano dell'assistenza sanitaria visto che il 90 per cento dei bambini ha necessità di ricovero.

Il ricorso alla terapia e il rischio di decesso sono insu-

santi, la polmonite è meno grave di quella provocata dallo pneumococco. Però le conseguenze su bambini e adolescenti, più che sugli adulti, possono arrivare a comportare in rari casi complicanze gravi come anemia emolitica, o infiammazioni del cuore e del cervello.

«Individuare prontamente i casi è fondamentale», spiega la professoressa Chiara Azzi, responsabile del laboratorio di Immunologia del Meyer. Che aggiunge: «Non è sufficiente prescrivere il giusto antibiotico (il batterio non risponde al co-

stume antibiotico, ma soltanto a farmaci specifici, ndr), ma è anche per consigliare ai genitori di tenere il bambino isolato ad esempio da una sorellina appena nata».

L'obiettivo del Meyer era di anche di riuscire a fare una sorveglianza in tempo reale per evitare casi, come è successo al bambino bilingue sul piccolo paziente che hanno febbre o tosse secca, in modo da permettere all'ospedale di organizzarsi al meglio in caso di allargamento dell'epidemia.

G.G.

REPORTAGE REGIONE

Prevenzione

L'obiettivo dei medici ora è anche quello di riuscire a fare una sorveglianza in tempo reale dei nuovi casi con tamponi

L'habitat della conoscenza



Palazzo Mediceo-Florentino

Per il mio futuro guardo oltre e scelgo l'Università di Firenze.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

Da un secolo, oltre.

Scopri di più su unifi.it